Index of Claims

_	Application No.	Applicant(s)
	09/141,220	BANNON ET AL.
	Examiner	Art Unit
	Phuong Huynh	1644

1	Rejected		
=	Allowed	÷	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

			<u> </u>				J		ᆫ					_
		1			•				_		1	-		т-
Cla	aim	<u> </u>		_		Dat	<u>e</u>	_				Cla	aim	┞
Final	Original	2/4/05								ì		Final	Original	3
ļ	11	$\vdash$	-	t		-	<u> </u>	T	┪				51	1
	2				Г	,	Т				ĺ		52	7
	3	$\vdash$	$\vdash$	T	一			_					53	,
	4	$\vdash$	┪	T		Π					ĺ		54	1
_	न	t	_	T		_	1		1				<b>5</b> b	T
	l d	$\vdash$		Г	Г					$\vdash$			566	T
	1 2 3 4 5 6	┪			Г			Г				-	57	١,
	8			Г	Г	Г							58	
	8	Г	Π		Г	Π			Г				59	
$\Box$	10	Г											51 52 53 54 56 56 57 58 59 60	
	11										]		61	4
	12										]. <b></b>		62	Ŀ
	13												63	L
	14												64	L
	1\$										] :		65	L
	16										]		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	L
	17							L			Į		67	L
	18					_		L			Į		68	L
	1\$					L		L			ļ		69	L
	20						_			_			70	L
	21				L	L	L	L_	<u>_</u>	Ŀ	Į		71	L
	22		L	<u> </u>		L	L	_		L			72	L
	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	<u> </u>			L	L			<u> </u>				72 73 74 75 76 77 78 79	L
	24				匚	L_	_	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>			74	L
	25	_		<u> </u>	L	L	L	_	_	<u> </u>			75	Ļ
ļ	26	_		<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>			76	L
	27	_		L	<u> </u>	_		_	_	<u> </u>			77	L
	28	_			<u> </u>	_		_	_	<u> </u>			78	╀
	29	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	<u> </u>			79	╀
<u> </u>	30	_		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		_			80	ŀ
	31 32		<u> </u>	┡	┡		_	⊢		<u> </u>			81	╀
	34	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	-	-	_			02	╀
<u> </u>	33	⊢	-	<u> </u>	<u> </u>	├-	_		-	<u> </u>			03	╀
<u> </u>	34 35	⊢	├-	-		<u> </u>	_	_		H			80 81 82 83 84 85	H
	33	⊢	├	$\vdash$	ļ	⊢			_	┝			86	H
	36 37	<del>                                     </del>	┝	⊢	_	-	├		-	┝			87	H
	38	A	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-		-		$\vdash$			86 87 88	┝
	39	Â	$\vdash$	┢	-		$\vdash$	-	┝┈	$\vdash$			89	H
	40	A	-	-		├	├─	$\vdash$	-				90	H
	41	Â	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	┢	$\vdash$				91	r
	42	A	$\vdash$	H	_		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>				92	H
	43	A	-	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>				93	۲
$\vdash$	44	A	-	$\vdash$			<del>                                     </del>	$\vdash$					94	Г
$\vdash$	45	A	_	T	<u> </u>		$\vdash$	_	$\vdash$				95	r
$\vdash$	46	Ā	-		-		Н	$\vdash$					96	r
	47	A	_			<b>—</b>		$\vdash$					97	Г
	48	A	Т			Г	Г						98	Γ
	49	A				Г	$\vdash$						99	Γ
$\vdash$	50	A	Т	Г	_	H	Г	<u> </u>	Г				100	Г

Cla	im					Date	e				]	Cla	im					Date	9			
	Original	2/4/05										Final	Original	2/4/05								
-	11	$\vdash$	-			-		$\vdash$					51	A								
	2	Г				٠.				Г	1		52	Α								
	3				Г								53 54 56 56 57 58	Α								
	4												54	Α								_
	5							L		L			56	·		_			_			<u> </u>
	6			L.	L	$oxed{oxed}$		匚					<b>5</b> 6			_		L.				<u> </u>
	4	_		Ь.	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	ļ			57	Α		_			<u> </u>	_	-	<b> </b>
	1 2 3 4 5 6 7 8	ـــــ	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_			58	A	_		<u> </u>			_		
4	9	<u> </u>	_	┢	<u> </u>	-	-	┡	<b> </b> -	-	l		59	A	_	_	<u> </u>			_		<u> </u>
4	10	<u> </u>	<u> </u>	├	-	-	┝┈		_	<b>-</b>	ł		60 61	A			-	-			-	$\vdash$
$\dashv$	11		├	$\vdash$	⊢	⊢	⊢	-	┝	$\vdash$	ł		62	A		_	$\vdash$	Н		_	$\vdash$	
$\dashv$	13	┢	$\vdash$	⊢	┢	⊢	├	-	┝	⊢			63	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$				$\vdash$	_
-	14	$\vdash$	-	┢	├	┢		-	├	┢	1		64	-		_	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	Н	
-	15	-	-		-	├		├─	-	H	1		64 65	-		_	-	H	-			
$\dashv$	16	$\vdash$		┢	$\vdash$	-	┢	H	-	╌			66	-			-	$\vdash$				
$\dashv$	17			<del> </del>			┢			┢	ĺ		67				<u> </u>	П				
7	18	Т			_				<b>-</b>		ĺ		68									
7	1\$	一			1	Г	Г	<u> </u>			ĺ		67 68 69 70	П								
	20					Г			П		ĺ		70									
	20 21 22						Г				]		71									
T	22										] ;		72 73									
	23										]		73				L					
	23 24 25									L			74		_		<u> </u>					
	25				L					L			75	<u> </u>			L					
	26			L	L		L						75 76 77					_				
┙	27	_			匚	<u> </u>		L_		_			77									
4	28	_			L	_		ļ	_	<u> </u>			78	_		_		$\vdash$				_
4	28 29 30	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>			78 79 80	-				H		_	-	_
4	30	_	_	┡	⊢	L	<u> </u>	<u> </u>	_	_			80	_								_
$\dashv$	31 32	<u> </u>	<u> </u>	⊢	H	-	-	⊢	-	-	ł		81 82 83 84		_	<u> </u>	$\vdash$	_	_		-	_
$\dashv$	33	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	H	├-	┢	-	-	┢			83	$\vdash$		-				-		
$\dashv$	33	⊢	-	-	$\vdash$	⊢	$\vdash$			<del>                                     </del>			84	$\vdash$	_	_		H				
┪	34 35	⊢	├	┢	-	┢	$\vdash$	_	-	$\vdash$			85	_			_	_				
┪	36	H	-	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	_	_		1		86									
$\dashv$	37	Α	Н	t		1	T		T	┢			86 87 88				П					
┪	38	Α				1							88									
┪	39	Α											89									
7	40	Α											90									
T	41	Α											91									
	42	Α											92									
	43	Α							L_				93									_
_[	44	Α	_	L	L	L	<u> </u>			L			94				Щ	$oxed{oxed}$	Щ			_
ightharpoonup	45	Α		L		L_	lacksquare			<u> </u>			95	Ь	_	_	$\vdash$					_
_ļ	46	Α	_			<u> </u>	$\vdash$	_		<u> </u>			96	Щ			<u> </u>	<u> </u>	-			_
4	47	Α	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$		-	┡			97	Н	_		<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$		_
4	48	A	<u> </u>	H	-	<u> </u>		_	-	⊢			98 99	$\vdash$		_	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$			
$\dashv$	49	Α	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$			100	Н			$\vdash$		$\dashv$	_	$\dashv$	
	50	Α	L		ш	L		Ц		Ь.	j l		100	ш								

E         E	Cla	Date									
102	Final										
103		101									
104		102							<u>L</u>	L.	
105		103			_	<u> </u>	L	L	<u>_</u>	<u> </u>	
106		104		<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		Ш
107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       144         145       146         149       149		105				<u> </u>	┝	⊢		┝	Н
108		100			├	<del> </del>	H	$\vdash$	_	-	Н
109		107		$\vdash$	-	_	$\vdash$	┢┈	$\vdash$	-	H
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109		$\vdash$		$\vdash$	1	<del>                                     </del>		┢═	
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       144         145       146         149       149		110		Г	<u> </u>	Т	Т	$\vdash$		$\vdash$	П
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111			$\vdash$						
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112									
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114									Ш
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115			_			_	<u> </u>		Щ
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116		_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		11/	<u> </u>	_	<u> </u>	_	-		$\vdash$	⊢	Н
120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		118	_	-	<del> </del>	H	├	├	⊢	├-	Н
121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		120	_	$\vdash$	-	$\vdash$	-	├		├	Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	┢	$\vdash$	-	-	Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	_					$\vdash$	_		П
124		123				Г					П
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		125									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		126									Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		127						<u> </u>	Ŀ		Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		128		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129		_	-				⊢	<u> </u>	$\dashv$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	130		_			H	-	-	_	$\vdash$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				_	$\vdash$		_	$\vdash$	┢	<u> </u>	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		_	-		-	╌	H	_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		$\vdash$	┢	Н	-	-	Г	_	H
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			_								П
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148											
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138							oxdot	_	니
141 142 143 144 145 146 147 148					<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	L	Щ
142 143 144 145 146 147 148 149				_					$\vdash$	_	Н
143				<u> </u>			-		$\vdash$	<u> </u>	H
144					-		$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
145			_	$\vdash$	H	_	Н	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
146 147 148 149			_		H		-	_	$\vdash$	_	$\dashv$
147 148 149			_	Н	П	-	Н	_	$\vdash$	Н	H
148					П						
149	- "	148									
		149									
150		150									Ш